



Ibagué, 9 de diciembre de 2024

Comunicado de prensa 2661

¡Histórico! Ibagué es la ciudad de Colombia con más vehículos matriculados en 2024

Durante noviembre se registró un crecimiento del 142% gracias al buen servicio y la ágil atención de la Alcaldía Municipal.

De acuerdo con el informe más reciente informe de Fenalco y la Andi, el número de matrículas de vehículos nuevos aumentó un 142% en Ibagué durante noviembre, en comparación con el mismo mes de 2023. Se trata de un resultado histórico que evidencia la eficiencia de la Alcaldía Municipal.

El secretario de Movilidad, Ricardo Fabián Rodríguez, destacó este logro y afirmó que es resultado de la efectividad y agilidad en el servicio de trámites de la Secretaría, cuyo servicio mejoró en un 100% este año y marcó un notable repunte en el mercado automotor del país.

"Nos sentimos muy orgullosos como Administración Municipal, como gobierno queremos que las personas confíen en lo público. En la Secretaría de Movilidad nos dedicamos a recuperar la confianza de los Ibaguereños. Ya no tendrán que buscar otros municipios para ir a matricular sus vehículos, fue la meta que nos propuso nuestra alcaldesa Johana Aranda y hoy con mucha satisfacción podemos decir que lo cumplimos".

Con estos resultados Ibagué ha superado a otras áreas metropolitanas como Madrid y Pereira, lo que confirma su posición de líder nacional en cuanto a la matrícula de vehículos nuevos en Colombia.

















"Esto es un gran logro para la ciudad de Ibagué y esto demuestra la confianza de los consumidores, de nuestros clientes y el buen trabajo que estamos haciendo todos los concesionarios en conjunto con la Secretaría de Movilidad, los felicitó", destacó Néstor Gutiérrez, gerente de Vehículos Simotor, Ford-KiA-Usados Certificados.

En ese sentido, gremios como Fenalco reconocen que el dinamismo del sector automotor en Ibagué es "reflejo de la confianza de los consumidores y del trabajo conjunto entre los concesionarios locales y las estrategias comerciales efectivas".









